

# 碧河电气 微电脑温差控制器 LC-215B+

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 碧河电气 微电脑温差控制器 LC-215B+      |
| 公司名称 | 合肥浩义电器设备有限公司                |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 | 品牌:碧河<br>型号:LC-215B+        |
| 公司地址 | 安徽省合肥市包河区巢湖南路88号元一柏庄10幢803室 |
| 联系电话 | 18955163670                 |

## 产品详情

功能概述 LC-215b+微电脑温差控制器，51x71mm开口安装，温差控制水循环，使冷、热水混合，达到太阳能加热作用。用在太阳能管道循环有利于提高集热板热效率。主要应用于热水循环、回水系统控制等。

| 主要功能 | 功能名称      | 功能说明               |
|------|-----------|--------------------|
|      | 温差控制      | 当td tdc时路继电器常开平衡。  |
|      | 高温点测温偏差校正 | 显示高温区温             |
|      | 低温点测温偏差校正 | 显示低温区温             |
|      | 掉电记忆保护    | 如用户长时间变，等用户再置参数工作。 |

| 规格参数 | 参数名称       | 参数说明 |
|------|------------|------|
|      | 电源电压及功耗    |      |
|      | 安装方式及开口    |      |
|      | 整机尺寸       |      |
|      | 毛重         |      |
|      | 显示         |      |
|      | 温度测量范围     |      |
|      | 温差测量范围     |      |
|      | 温差控制值设定范围  |      |
|      | 温差下限回差设定范围 |      |
|      | 测温偏差矫正范围   |      |
|      | 输入         |      |
|      | 输出         |      |
|      | 掉电记忆保护     |      |

## 安装尺寸图应用范例1.太阳能热水循环应用2.温差控制回水

本产品的加工定制是是，品牌是碧河，型号是LC-215B+，测量范围是-20 ~ 140 ，测量精度是1 ，外形尺寸是58 × 78 × 85 ( mm ) ，显示方式是四位LED高亮数码管显示，分为[模式]显示窗及[数值]显示窗，工作环境是环境温度:-10 ~ 50 ；相对湿度:50% ~ 95%(不可结霜)。 ，产品型号是LC-215B